

Composition des vaccins

Nom commercial du produit	Maladie	Souche vivante (viv) ou inactivée (inac) ou à ARNm	Aluminium	Antibiotique	Excipients à effet notoire*	Gélatine	Protéine aviaire	Lactose	Latex (dans le capuchon protecteur de la seringue)
Adacel® (Sanofi-Aventis)	DTPa (Diphthérie, Tétanos, Coqueluche)	Inac	+	-	ATE, F, Glu, P	-	-	-	-
Adacel Polio® (Sanofi-Aventis)	DTPa-IPV (DTPa, Polio)	Inac	+	N/Pol/S	Alb, ATE, F, Glu, P, Polsb	-	-	-	-
Bexsero® (GSK)	Méningocoques B	Inac	+	-	-	-	-	-	+
Boostrix® (GSK)	DTPa (Diphthérie, Tétanos, Coqueluche)	Inac	+	-	F, Polsb	-	-	-	-
Boostrix Polio® (GSK)	DTPa-IPV (DTPa, Polio)	Inac	+	N/Pol	F, Polsb	-	-	-	-
Comirnaty® Omicron XBB.1.5 (Pfizer)	Covid-19	ARNm	-	-	Tro	-	-	-	-
Dukoral® (Bavarian Nordic)	Choléra	Inac	-	-	-	-	-	-	-
Efluelda® (Sanofi-Aventis)	Grippe	Inac	-	-	F	-	+	-	-
Encepur N®, Encepur® N Enfants (Bavarian Nordic)	Encéphalite à tiques (TBE)	Inac	+	N/T/G	F, Tro	-	+	-	+
Engerix®-B 20, Engerix®-B 10 (GSK)	Hépatite B	Inac	+	-	-	-	-	-	-
Fluarix® Tetra (GSK)	Grippe	Inac	-	G	F, H, Polsb	-	+	-	-
FSME-Immun® CC, FSME-Immun® Junior (Pfizer)	Encéphalite à tiques (TBE)	Inac	+	N/G	F, Pro	-	+	-	-
Gardasil® 9 (MSD)	Papillomavirus humains (HPV)	Inac	+	-	Polsb	-	-	-	-
Havrix® 1440, Havrix® 720 (GSK)	Hépatite A	Inac	+	N	F, Polsb, MRC	-	-	-	-
HBVAXPRO® 10, HBVAXPRO® 40 (MSD)	Hépatite B	Inac	+	-	-	-	-	-	+
Hiberix® (GSK)	Haemophilus influenzae type b (Hib)	Inac	-	-	-	-	-	+	-
Infanrix® DTPa-IPV (GSK)	DTPa-IPV	Inac	+	N/Pol	F, Polsb	-	-	-	-

Nom commercial du produit (firme)	Maladie	Souche vivante (viv) ou inactivée (inac)	Aluminium	Antibiotique	Excipient à effet notoire*	Gélatine	Protéine aviaire	Lactose	Latex (dans le capuchon protecteur de la seringue)
Infanrix® DTPa-IPV+Hib (GSK)	DTPa-IPV+Hib	Inac	+	N/Pol	F, Polsb	-	-	+	-
Infanrix® Hexa (GSK)	DTPa-HepB-IPV+Hib	Inac	+	N/Pol	F, Polsb	-	-	+	-
Ixiaro® (Bavarian Nordic)	Encéphalite japonaise	Inac	+	-	F, Pro	-	-	-	-
Measles Vaccine® (Emergent Biosolution Berna)	Rougeole	Viv	-	-	LAC	+	-	-	-
Menveo® (GSK)	Méningocoques A, C, W-135, Y	Inac	-	-	CTAB	-	-	-	-
MenQuadfi® (Sanofi Aventis)	Méningocoques A, C, W-135, Y	Inac	-	-	ATE	-	-	-	-
M-M-RVAXPRO® (MSD)	ROR (Rougeole, Oreillons, Rubéole)	Viv	-	N	-	+	+	-	-
NeisVac-C® (Pfizer)	Méningocoque C (MCV)	Inac	+	-	ATE	-	-	-	-
Pentavac® (Sanofi Aventis)	DTPa-IPV+Hib	Inac	+	N/S/Pol	ATE, E, Glu, P, F, Tro	-	-	-	-
Pneumovax® 23 polysaccharidique (PPV) (MSD)	Pneumocoques	Inac	-	-	Ph	-	-	-	-
Prevenar 13®/20® conjugué (PCV) (Pfizer)	Pneumocoques	Inac	+	-	Polsb	-	-	-	-
Priorix® (GSK)	ROR (Rougeole, Oreillons, Rubéole)	Viv	-	N	-	-	+	+	-
Priorix® Tetra (GSK)	ROR + varicelle	Viv	-	N	-	-	+	+	-
ProQuad® (MSD)	ROR + varicelle	Viv	-	N	-	+	+	-	-
Qdenga® (Takeda)	Dengue	Viv	-	-	-	-	-	-	-
Rabipur® (Bavarian Nordic)	Rage	Inac	-	N/T/AMP	PGL	-	+	-	-
Revaxis® (Sanofi Aventis)	DT + IPV	Inac	+	N/S/Pol	ATE, E, F, P, Polsb	-	-	-	-
Rotarix® liquid (GSK)	Rotavirus	Viv	-	-	SAC	-	-	-	-
Shingrix® (GSK)	Zona	Inac	-	-	Polsb	-	-	-	-
Spikevax® XBB.1.5 (Moderna)	Covid-19		ARNm	-	Tro	-	-	-	-
Stamaril® (Sanofi Aventis)	Fièvre jaune	Viv	-	-	-	-	+	+	+
Tetravac® (Sanofi Aventis)	DTPa-IPV	Inac	+	N/S/Pol	F, P, E, Glu, ATE	-	-	-	-
Twinrix® 720/20 (GSK)	Hépatite A + B	Inac	+	N	F, Polsb, MRC	-	-	-	-
Vaccin rabique Mérieux® (Sanofi Aventis)	Rage	Inac	-	N	-	-	-	-	+
Varilrix® (GSK)	Varicelle	Viv	-	N	-	-	-	+	-
Varivax® (MSD)	Varicelle	Viv	-	N	MRC	+	-	-	-

Nom commercial du produit (firme)	Maladie	Souche vivante (viv) ou inactivée (inac)	Aluminium	Antibiotique	Excipient à effet notoire*	Gélatine	Protéine aviaire	Lactose	Latex (dans le capuchon protecteur de la seringue)
Vaxelis® (Future Health Pharma)	DTPa-HepB-IPV+Hib	Inac	+	N/Pol/S	F,Glu, ATE, Alb	-	-	-	-
VaxigripTetra® (Sanofi Aventis)	Grippe	Inac	-	N	F	-	+	-	-
Vaxneuvance® (Merck Sharp & Dohme)	Pneumocoques	Inac	+	-	Polsb	-	-	-	-
Vivotif® (Emergent Biosolution Berna)	Fièvre typhoïde	Viv	-	-	-	+	-	+	-
Zostavax® (MSD)	Zona	Viv	-	N	MRC	+	-	-	-

Unisanté décline toute responsabilité en cas d'utilisation des informations ci-dessus hors de ses structures et/ou hors du contexte auquel elles sont destinées. La documentation peut être diffusée librement pour autant que cela ne relève pas d'un but commercial et que la source et la date d'édition soient citées. En cas de non-respect de ces exigences, Unisanté se réserve le droit d'ouvrir action en justice devant les tribunaux ordinaires.

Alb : albumine sérique bovin

AMP : amphotéricine B

ATE : anatoxine tétanique

Ba : baryum

E : éthanol

F : formaldéhyde

CTAB : bromure de cétyltriméthylammonium

MRC : composants résiduels de cellules MRC-5 (traces de sérum de veau)

G : gentamicine

Glu : glutaraldéhyde

H : hydrocortisone

K : kanamycine

LAC : lactalbumine

N : néomycine

P : 2-phénoxyéthanol

PGL : polygélaine

Ph : phénol

Pol : polymyxine

Polsb : Polysorbate

Pro : sulfate de protamine

S : streptomycine

SAC:saccharose dose élevée(1073mg)

T : tétracycline

TH : thiocyanate de potassium

Tro : trométamol

- : adjuvant absent

+ : adjuvant présent

Sources :

<http://www.swissmedicinfo.ch> (monographies spécifiques) consulté le 30.8.24

www.infovac.ch consulté le 30.8.24

<https://www.fass.se/LIF/product?userType=0&nplId=20220315000111>

Légende :

* : Aucun vaccin en CH, ne contient de thiomersal